



## **REOUISITOS**

No aplica.

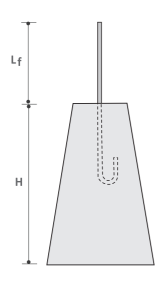
## CARACTERÍSTICAS

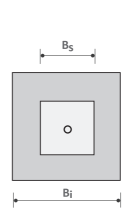
Los apoyos son piezas compuestas de hormigón, más una barra de anclaje.

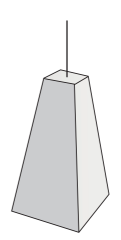
Son utilizados como fundación y fijación de las vigas maestras en viviendas livianas prefabricadas de madera, lo que garantiza un ahorro en el hormigón que es utilizado en las fundaciones corridas.

Grado de hormigón G-20

## **APOYO**







## **DIMENSIONES NOMINALES**

Denominación	Base interior Bi (mm)	Base superior Bs (mm)	Altura H (mm)	Barra de Anclaje Lf (mm)	Peso Aprox. Kg
Apoyo 10 x 20 x 30	200 x 200	100 x 100	300	150	16,8
Apoyo 10 x 25 x 40	250 x 250	100 x 100	400	150	30,05
Apoyo 10 x 25 x 50	250 x 250	100 x 100	500	150	39
Tolerancias	± 3	± 3	± 3	± 3	-